

HIKOKI

HIGH PERFORMANCE POWER TOOLS

Akumulatorowa 36 V
frezarka górnwrzecionowa
M3612DA

NOWOŚĆ

Technologia silnika bezszczotkowego

Wytrzymała i lekka konstrukcja

Współpracująca z frezami 6, 8 oraz 12 mm

Pierwsza na świecie beprzewodowa frezarka górnwrzecionowa

Odkryj naszą nową bezprzewodową 36 V
frezarkę górnwrzecionową M3612DA.

MV
MULTI VOLT

BRUSHLESS

Bezprzewodowa technologia i moc dla szybkich i precyzyjnych rezultatów.

M3612DA to pierwsza na rynku bezprzewodowa frezarka górnoprzecionowa. Została wyposażona w unikalną technologię MultiVolt, która gwarantuje maksymalną elastyczność pracy. Jej bezszczotkowy silnik zapewnia moc niezbędną do wszystkich zastosowań związanych z frezowaniem i dodatkowo przewyższa prędkością pracy podobne wersje modeli przewodowych. Frezarka wyposażona jest w tulejkę zaciskową 6 - 8 - 12 mm.

M3612DA

Bezprzewodowa frezarka górnoprzecionowa 36 V

Wyposażenie standardowe¹

2 x akumulator BSL36A18 - ładowarka UC18YSL3 - szablon prowadnicy - prowadnica równoległa - adapter do odsysania pyłu - klucz - walizka systemowa HSC IV

Specyfikacja

Średn. tulei zaciskowych	6, 8 i 12 mm
Prędkość bez obciążenia	11 000 do 25 000 obr./min
Napięcie	36 V
Głębokość frezowania	50 mm
Moc	~1 500 W
Pozycja przełącznika	Uchwyt
Typ silnika	Bezczotkowy
Regulacja prędkości	Tak
Hamulec silnika	Tak
Wymiary (dł. x wys. x szer.)	148 x 280 x 275 mm
Waga ²	3,8 kg

Ergonomiczne uchwyty do precyzyjnego cięcia

¹ Standardowe akcesoria różnią się w zależności od kraju lub obszaru.
² Waga zgodna z procedurą EPTA01/2014.

Duża głębokość frezowania umożliwia pracę z każdym materiałem.

M3612DA posiada dużą głębokość frezowania 50 mm, co pozwala na szeroki zakres typowych zastosowań, jak cięcie blatów kuchennych. Dokładna skala zapewnia łatwą i dokładną regulację głębokości frezowania w przedziale milimetrym.

W przybliżeniu 40% lżejsza niż modele przewodowe 2000 W

Głębokość frezowania 50 mm

Podstawa wykonana z wytrzymałego i mocnego stopu



Ergonomiczne wzornictwo dla perfekcyjnej obsługi.

Dobrze przemyślana konstrukcja komponentów pozwala na wygodną pracę i bezproblemowe cięcie w każdym materiale.



Zmienna regulacja prędkości pozwala dostosować pracę do każdego materiału.



Nowo zaprojektowana dźwignia blokująca dla łatwej i precyzyjnej regulacji głębokości frezowania.



Blokada wrzeciona dla łatwej wymiany frezów.



Dołączona końcówka odsysacza pyłów pozwala na czystą pracę.

Rozszerz możliwości frezarki przy pomocy wysokiej jakości akcesoriów dodatkowych.

Nasza bezprzewodowa frezarka górnoprzecionowa pracuje z frezami 6, 8 i 12 mm. Aby dowiedzieć się więcej, zapoznaj się ofertą oryginalnych akcesoriów HIKOKI.



Zestaw frezów
500507



Zestaw frezów
711016



Zestaw frezów
711012

Szybsza nawet niż modele przewodowe.

Połączenie technologii MULTI VOLT i silnika bezszczotkowego sprawia, że M3612DA jest niesamowicie wydajna i całkowicie bezprzewodowa. Model ten jest przystosowany do szybszej pracy i pod dużym obciążeniem bardziej niż modele przewodowe.

HIKOKI
M3612DA
Model
przewodowy
2000 W

20,9 m/min

15,0 m/min

W przybliżeniu

1,4x

szybciej.

W porównaniu do modeli przewodowych

HiKOKI

HIGH PERFORMANCE POWER TOOLS

HiKOKI Power Tools Polska Sp. z o.o.

ul. Gierdziejewskiego 1, 02-495 Warszawa
Telefon: +48 22 863 33 78, +48 22 863 33 79,
e-mail: info@hikoki-powertools.pl
www.hikoki-narzedzia.pl

Znajdź nas w mediach społecznościowych



hikoki-narzedzia.pl